

Шановний (а) _____

**Запрошуємо Вас прийняти участь у роботі
міжнародного ветеринарного конгресу, присвяченого**

***90-РІЧЧЮ З ДНЯ ЗАСНУВАННЯ
НАЦІОНАЛЬНОГО НАУКОВОГО ЦЕНТРУ
«ІНСТИТУТ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ І КЛІНІЧНОЇ
ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ»***

Основні напрями роботи:

1. Наукові та практичні аспекти моніторингу, діагностики, прогнозування та профілактики емерджентних (особливо небезпечних) захворювань тварин
2. Актуальні проблеми біологічної безпеки та біологічного захисту у ветеринарній медицині
3. Сучасні ризики та інноваційні засади контролю антропозоонозів
4. Епізоотологія, патогенез, діагностика та профілактика економічно значущих інфекційних і паразитарних хвороб тварин
5. Новітні біотехнології виготовлення, методології стандартизації та контролю якості ветеринарних імунобіологічних і фармакологічних препаратів
6. Фундаментальні та прикладні основи патогенезу, діагностики, лікування та профілактики незаразних хвороб тварин. Токсикологія, екологічна безпека, якість та безпечність сільськогосподарської продукції
7. Трансфер інновацій, виробництво і маркетинг засобів захисту тварин, нормативно-правові засади інтелектуальної власності та інформаційне забезпечення у ветеринарній медицині

**Пленарні та секційні засідання конференції,
а також спеціалізована виставка будуть проходити
17 – 20 вересня 2013 р.**

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

Доповіді на пленарних засіданнях – до 15 хв.

Доповіді на секційних засіданнях – до 7 хв.

Короткі повідомлення – до 5 хв.

16.09.2013

9.00–17.00 Реєстрація учасників конгресу

(ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

17.09.2013

9.00–10.00 Реєстрація учасників конгресу

10.00–13.00 Відкриття, пленарне засідання

(Харківський національний технічний університет сільського господарства, вул. Артема, 44)

13.00–14.00 Перерва на обід

14.00–17.00 Продовження пленарного засідання

(Харківський національний технічний університет сільського господарства, вул. Артема, 44)

18.00 Дружня вечеря

18.09.2013

10.00–13.00 Секційне засідання

(Харківський національний технічний університет сільського господарства, вул. Артема, 44;
ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

13.00–14.00 Перерва на обід

14.00–17.00 Секційне засідання

(Харківський національний технічний університет сільського господарства, вул. Артема, 44;
ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

19.09.2013

10.00–13.00 Секційне засідання

(ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

13.00–14.00 Перерва на обід

14.00–17.00 Секційні засідання

(ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

20.09.2013

10.00–13.00 Секційне засідання

(ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83)

13.00–14.00 Перерва на обід

14.00–15.00 Закриття конгресу

Від'їзд учасників конгресу

ОРГКОМІТЕТ

- ПЕТРИЧЕНКО В. Ф.** – голова, Президент НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН України
- ДОБКІН М. М.** – співголова, Голова Харківської обласної державної адміністрації, кандидат юридичних наук
- СТЕГНІЙ Б. Т.** – співголова, директор ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України та РАСГН
- БІСЮК І. Ю.** – Перший заступник Міністра аграрної політики та продовольства України, кандидат ветеринарних наук
- ГОРЖЕСВ В. М.** – Голова Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України – Головний державний інспектор ветеринарної медицини України, кандидат ветеринарних наук
- ІБАТУЛЛІН І. І.** – віце-президент НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН України
- КОМІСАРЕНКО С. В.** – директор Інституту біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України, академік-секретар відділення біохімії, фізіології та молекулярної біології НАН України, академік НАН України, академік НАМН України, доктор біологічних наук, професор, голова Комісії з біобезпеки та біозахисту при РНБО України

- МАНДИГРА М. С.** – академік-секретар відділення ветеринарної медицини НААН України, доктор ветеринарних наук, професор член-кореспондент НААН України
- ГРУБИЙ В. О.** – директор ФДБУ «Федеральний центр охорони здоров'я тварин», доктор економічних наук, професор (Російська Федерація)
- ГОЛОВКО В. О.** – ректор Харківської державної зооветеринарної академії, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
- САМУЙЛЕНКО А. Я.** – директор Всеросійського науково-дослідного інституту біологічної промисловості РАСГН, доктор ветеринарних наук, професор, академік РАСГН та НААН України (Російська Федерація)
- БОБОШ С.** – професор Департаменту ветеринарної медицини Університету Нові Сад, доктор ветеринарних наук, професор, академік Сербської академії наук, академік НААН України (Республіка Сербія)
- ШАБУНІН С. В.** – директор Всеросійського науково-дослідного ветеринарного інституту патології, фармакології та терапії, доктор ветеринарних наук, професор, академік РАСГН (Російська Федерація)

- ГОЛОВКО А. М.** – директор Державного науково-контрольного інституту біотехнології і штамів мікроорганізмів, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
- ГУЛЮКІН М. І.** – директор ФДУ «Всеросійський інститут експериментальної ветеринарії ім. Я.Р. Коваленко», доктор ветеринарних наук, професор, академік РАСГН та НААН України (Російська Федерація)
- НИЧИК С. А.** – директор Інституту ветеринарної медицини НААН, доктор ветеринарних наук
- ДОНЧЕНКО О.С.** – віце-президент Російської академії сільськогосподарських наук, голова Сибірського відділення РАСГН, доктор ветеринарних наук, професор, академік РАСГН (Російська Федерація)
- НЕМЧУК К.** – директор Національного ветеринарного дослідницького інституту, доктор ветеринарних наук, професор (Республіка Польща)
- ЦВІЛХОВСЬКИЙ М. І.** – директор Науково-навчального інституту ветеринарної медицини, якості та безпеки продукції тваринництва Національного університету біоресурсів і природокористування України, доктор біологічних наук, професор, академік НААН України

- КУЗЬМАК Я.** – заступник директора Національного ветеринарного дослідницького інституту з наукової роботи, доктор ветеринарних наук, професор (Республіка Польща)
- ЛІСОВЕНКО В. Т.** – генеральний директор Корпорації «Укрзооветпромпочтач»
- БУСОЛ В. О.** – професор кафедри Національного університету біоресурсів і природокористування України, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
- БРОНШТАЙН Г.** – керівник наукового відділу Агенції зменшення загрози США, доктор біологічних наук (Сполучені Штати Америки)
- ВЛІЗЛО В. В.** – директор Інституту біології тварин НААН, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
- КОЦЮМБАС І. Я.** – директор Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок, доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України
- ЛАДИКА В. І.** – ректор Сумського національного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, академік НААН України

- МЕЛЬНИЧУК С. Д.** – директор Українського навчально-наукового інституту якості біоресурсів та безпеки життя та Української лабораторії якості і безпеки продукції АПК, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НААН України
- ІВАНОВ А. В.** – директор ФДУ «Федеральний центр токсикологічної та радіаційної безпеки тварин» – «Всеросійський науково-дослідний ветеринарний інститут», доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент РАСГН
- ДОСТОЄВСЬКИЙ П. П.** – заступник директора Корпорації «Укрзооветпромстач», кандидат ветеринарних наук
- ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ Г. О.** – професор кафедри Національного університету біоресурсів і природокористування України, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
- ГЕРІЛОВИЧ А. П.** – заступник директора ННЦ «ІЕКВМ» з наукової роботи, доктор ветеринарних наук
- ГРИНЕВИЧ О. Й.** – директор ДНУ «Державний центр інноваційних біотехнологій», доктор медичних наук, професор
- ВОЛЯНСЬКИЙ Ю. Л.** – директор ДУ «Інститут мікробіології та імунології ім. І.І. Мечникова» НАМН України, доктор медичних наук, професор

- ЗАВГОРОДНІЙ А. І.** – заступник директора ННЦ «ІЕКВМ» з наукової роботи та інноваційної діяльності, доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України
- КУЦАН О. Т.** – завідувач відділу токсикології, якості та безпеки сільськогосподарської продукції ННЦ «ІЕКВМ», доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України
- ДОЛЕЦЬКИЙ С. П.** – учений секретар відділення ветеринарної медицини НААН України, кандидат ветеринарних наук
- КРАСОЧКО П. А.** – заступник директора РУП «Інститут експериментальної ветеринарії ім. С.М. Вишелеського», доктор біологічних і ветеринарних наук, професор
- БОГАЧ М. В.** – директор Одеської дослідної станції ННЦ «ІЕКВМ», доктор ветеринарних наук
- КОВАЛЕНКО Л. В.** – секретар оргкомітету, вчений секретар ННЦ «ІЕКВМ», кандидат біологічних наук
- ВОВК С. І.** – директор ТОВ «НДП «Ветеринарна медицина», кандидат ветеринарних наук

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

17.09.2013
10.00-17.00

Актова зала Харківського національного технічного університету
сільського господарства ім. Петра Василенка
(вул. Артема, 44)

ВІДКРИТТЯ КОНГРЕСУ

Директор ННЦ «ІЕКВМ», доктор ветеринарних наук, професор, академік
НААН України та РАСГН **Стегній Б. Т.**

Привітання учасників конгресу

Президент НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор,
академік НААН України **Петриченко В. Ф.**

Голова Харківської обласної державної адміністрації, кандидат
юридичних наук **Добкін М. М.**

Перший заступник Міністра аграрної політики та продовольства України,
кандидат ветеринарних наук **Бісюк І. Ю.**

Голова Харківської обласної ради **Чернов С. І.**

Голова Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України Головний
державний інспектор ветеринарної медицини України, кандидат
ветеринарних наук **Горжеєв В. М.**

Начальник Головного управління ветеринарної медицини в Харківській
області **Песчанський Г. М.**

Наукові доповіді

1. НАЦІОНАЛЬНИЙ НАУКОВИЙ ЦЕНТР «ІНСТИТУТ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ І КЛІНІЧНОЇ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ» НА ПЕРЕДОВОМУ РУБЕЖІ ВЕТЕРИНАРНОЇ НАУКИ: СТОРІНКИ ІСТОРІЇ, СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ (ДО 90-РІЧЧЯ З ДНЯ ЗАСНУВАННЯ)

Директор ННЦ «ІЕКВМ», доктор ветеринарних наук, професор,
академік НААН України та РАСГН **Стегній Б. Т.** (Україна)

2. НАУКОВИЙ СУПРОВІД ПРОБЛЕМ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ У ТВАРИННИЦТВІ УКРАЇНИ

Віце-президент НААН України, доктор сільськогосподарських наук,
професор, академік НААН України **Ібатуллін І. І.** (Україна)

3. КОНТРОЛЬ ЕПІЗООТИЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ УКРАЇНИ ЩОДО ЕМЕРДЖЕНТНИХ ТА ЕКОНОМІЧНО ЗНАЧУЩИХ ХВОРОБ ТВАРИН

Голова Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України
Головний державний інспектор ветеринарної медицини України,
кандидат ветеринарних наук **Горжеєв В. М.** (України)

4. ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ДЕЗІНФЕКТОЛОГІЇ В УКРАЇНІ

Академік-секретар відділення ветеринарної медицини НААН України,
доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України
Мандигра М. С. (Україна)

5. ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА МЕЖДУ НАУЧНЫМИ ЦЕНТРАМИ УКРАИНЫ И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ КОНТРОЛЯ ТРАНСГРАНИЧНЫХ БОЛЕЗНЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

Директор ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»,
доктор экономических наук, профессор **Грубый В. А.**
(Российская Федерация)

6. ВЕТЕРИНАРНА ВАКЦИНОЛОГІЯ В УКРАЇНІ: МИНУЛЕ, СЬОГОДЕННЯ, МАЙБУТНЄ

Професор кафедри Національного університету біоресурсів і природокористування України, доктор ветеринарних наук,
професор, академік НААН України та РАСГН **Бусол В. О.** (Україна)

7. ІНТЕГРАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ ПІДГОТОВКИ ЛІКАРІВ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ БОЛОНСЬКОЇ ДЕКЛАРАЦІЇ

Ректор Харківської державної зооветеринарної академії,
доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України
Головко В. О. (Україна)

8. ДОСЛІДЖЕННЯ З АНАЛІЗУ РИЗИКІВ ЗВ'ЯЗКІВ МІЖ М'ЯКИМИ КЛІЩАМИ ТА ДИКИМИ СВИНЯМИ ЯК ДЖЕРЕЛА ЕМЕРДЖЕНЦІЇ АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ У США

Провідний науковий співробітник Техаської лабораторії Сервісу сільськогосподарських досліджень, доктор ветеринарних наук
Адальберто Перез де Ліон (США)

RESEARCH TO ASSESS RISK OF SOFT TICK-FERAL PIG INTERACTIONS AS PATHWAY FOR THE EMERGENCE OF AFRICAN SWINE FEVER IN THE U.S.

Leading researcher of Texas laboratory of ARS USDA,
Dr Adalberto Pérez de León (USA)

- 9. ОСОБЛИВОСТІ ГОДІВЛІ ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ КОРІВ**
Заступник директора ПАО «Укрзооветпромпочтач», кандидат ветеринарних наук **Достоєвський П. П.** (Україна)
- 10. МОЛЕКУЛЯРНИЙ АНАЛІЗ ІЗОЛЯТІВ ВІРУСУ ЛЕЙКОЗУ ВРХ – ПОСИЛАННЯ НА ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ**
Заступник директора з наукової роботи Національного ветеринарного дослідницького інституту, доктор ветеринарних наук, професор **Кузьмак Яцек** (Польща)
MOLECULAR ANALYSIS OF BLV ISOLATES – A LINK TO AN EPIDEMIOLOGICAL STUDY
Deputy director for research of National Veterinary Research Institute, Sc. Dr., Prof. **Kuźmak J.** (Poland)
- 11. ЭТИОЛОГИЯ, ПАТОГЕНЕЗ И ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ПАТОЛОГИЙ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ВЫСОКОПРОДУКТИВНОМ ЖИВОТНОВОДСТВЕ**
Директор Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института патологии, фармакологии и терапии, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАСХН **Шабунин С. В.** (Российская Федерация)
- 12. ВПРОВАДЖЕННЯ GMP У ВИРОБНИЦТВО ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ – ВИМОГА СЬОГОДЕННЯ**
Директор державного науково-контрольного інституту біотехнології і штамів мікроорганізмів, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України **Головко А. М.** (Україна)
- 13. ІНТЕГРАЦІЯ ОСВІТИ ТА АКАДЕМІЧНОЇ НАУКИ ПРИ ПІДГОТОВЦІ МАГІСТРІВ ТА КАДРІВ ВИЩОЇ КВАЛІФІКАЦІЇ В АПК**
Ректор Сумського національного аграрного університету, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН України **Ладика В. І.** (Україна)
- 14. ДОСВІД ОЗДОРОВЛЕННЯ ВІД ЛЕЙКОЗУ СТАД ВРХ З ВИСОКИМ ВІДСОТКОМ ІНФІКОВАНОСТІ ВІРУСОМ**
Науковий консультант Державного центру інноваційних біотехнологій Держінформнауки України, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України **Завірюха А.І.** (Україна)
- 15. МОНІТОРИНГ БЛУТАНГУ В СВІТІ ТА УКРАЇНІ**
Директор Інституту біології тварин НААН, доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України **Влізло В. В.** (Україна)

**16.ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ**

Директор ФГУ «Федеральный центр токсикологической и радиационной безопасности животных» – «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт», доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАСХН **Иванов А. В.** (Российская Федерация)

**17.АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ІНФЕКЦІЙНОЇ ПАТОЛОГІЇ В ГУМАННІЙ
ТА ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ**

Директор ДУ «Інститут мікробіології та імунології ім. І.І. Мечникова» НАМН України, доктор медичних наук, професор **Волянський Ю. Л.** (Україна)

**18. НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ФГБУ «ВНИИЗЖ»**

Заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», доктор биологических наук, профессор **Дрыгин В. В.** (Российская Федерация)

**19.РИНОК ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ І КОРМОВИХ
ДОБАВОК ТА РОЛЬ ДНДКІ ВЕТПРЕПАРАТІВ ТА КОРМОВИХ
ДОБАВОК У ЙОГО ФОРМУВАННІ**

Директор Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок, доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України **Коцюмбас І. Я.** (Україна)

**20.СУЧАСНИЙ СТАН БІОТЕХНОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ
В ІНСТИТУТІ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ НААН**

Директор Інституту ветеринарної медицини НААН України, доктор ветеринарних наук **Ничик С. А.** (Україна)

**21.НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
ЖИВОТНОВОДСТВА В СИБИРИ**

Директор ГНУ Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока РАСХН, доктор ветеринарных наук, профессор **Донченко Н.А.** (Российская Федерация)

22.ДОСТИЖЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИИ НА БЛАГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Директор Всероссийского научно-исследовательского технологического института биологической промышленности РАСХН, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАСХН и НААН Украины **Самуйленко А. Я.** (Российская Федерация)

23. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ

Заместитель директора по науке Всероссийского научно-исследовательского технологического института биологической промышленности РАСХН, доктор ветеринарных наук, профессор **Еремец В. И.** (Российская Федерация)

24. ПОДХОДЫ В ЭФФЕКТИВНОЙ БОРЬБЕ С АФРИКАНСКОЙ ЧУМОЙ СВИНЕЙ

Заместитель директора по научной работе Всероссийского научно-исследовательского института ветеринарной вирусологии и микробиологии, кандидат ветеринарных наук **Луницын А. В.** (Российская Федерация)

25. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СВОЙСТВА ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ НАНОЧАСТИЦ СЕРЕБРА

Заместитель директора РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.М. Вышелесского», доктор биологических и ветеринарных наук, профессор **Красочко П. А.** (Республика Беларусь)

26. СКАЗ – ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ПРИ ОЗДОРОВЛЕННІ В УКРАЇНІ

Директор Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи **Баранов В. С.** (Україна)

27. ПОШИРЕНІСТЬ ЕНТЕРОТОКСИЧНИХ ШТАМІВ *STAPHYLOCOCCUS AUREUS*, ВИДІЛЕНИХ З ВИМЕНІ КОРІВ У СЕРБІЇ

Професор Департаменту ветеринарної медицини Університету Нови Сад, доктор ветеринарних наук, професор, академік Сербської академії наук та НААН України **Станко Бобош** (Сербія)

PREVALENCE OF ENTEROTOXIN-PRODUCING STRAINS OF *STAPHYLOCOCCUS AUREUS* ISOLATED FROM COW'S UDDER IN SERBIA

Professor of Department for Veterinary Medicine of Novi Sad University, Sc.Dr., Professor, NAAS academician and Serbian academy academician **Stanko Boboš** (Serbia)

**28. СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ НАУКОВО-МЕТОДИЧНОГО
ОБҐРУНТУВАННЯ МОНІТОРИНГОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ КОРМІВ
І ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ ЗА ПОКАЗНИКАМИ
ВЕТЕРИНАРНО-САНІТАРНОЇ БЕЗПЕКИ В УКРАЇНІ**

Завідувач відділу токсикології, якості та безпеки сільськогосподарської продукції ННЦ «ІЕКВМ», доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України **Куцан О. Т.** (Україна)

**29. НАУКОВО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІНТЕГРОВАНОГО
ЗАХИСТУ ТВАРИН ВІД ЕКТО- ТА ЕНДОПАРАЗИТІВ В УКРАЇНІ**

Проректор з наукової роботи Харківської державної зооветеринарної академії, доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН України **Приходько Ю. О.** (Україна)

**30. КОНТРОЛЬ ЯЩУРУ: ДОСЛІДЖЕННЯ СПАЛАХУ 2011-2012 РР.
У РЕСПУБЛІЦІ КАЗАХСТАН**

Ситник І. (Республіка Казахстан)

**SURVEILLANCE OF FOOT AND MOUTH DISEASE: A STUDY
OF 2011-2012 OUTBREAKS IN KAZAKHSTAN**

Sytnik I. (Republic of Kazakhstan)

І СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ БІОБЕЗПЕКИ ТА БІОЗАХИСТУ У ВЕТЕРИНАРНІЙ І ГУМАННІЙ МЕДИЦИНІ

18.09.2013
10.00-13.00

**Актова зала Харківського національного технічного університету
сільського господарства ім. Петра Василенка
(вул. Артема, 44)**

Головуючі: **Стегній Б. Т.**, д-р вет. наук, проф., академік НААН України та РАСГН; **Грубий В. О.**, д-р економ. наук, проф.; **Єремець В. І.**, д-р вет. наук, проф.; **Головко А. М.**, д-р вет. наук, проф., академік НААН України; **Мандигра М. С.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; **Рибаков С. С.**, д-р біол. наук, проф.; **Іванов А. В.**, д-р біол. наук, проф., чл.-кор. РАСГН; **Герілович А. П.**, д-р вет. наук

Секретарі: **Шутченко П. О.** канд. вет. наук;
Кольчик О. В. канд. вет. наук

- 1. Гулюкин М. И.** Современная эпизоотическая ситуация в Российской Федерации
- 2. Рыбаков С.С.**
Подходы к созданию вакцины против АЧС
- 3. Стегній Б. Т., Герілович А. П., Кучерявенко Р. О., Бісюк І. Ю.**
Транскордонні інфекційні хвороби тварин: міжнародний досвід моніторингу, прогнозування, реагування та науковий супровід проблеми в Україні
- 4. Саркисян Х. В.**
Адаптация вируса ящура типа О НКР-2007 № 2041 к перевиваемым клеточным культурам
- 5. Тігілаурі Т., Дондуашвілі М., Гогінашвілі К.**
Серологічні методи дослідження лабораторії Міністерства сільського господарства, Тбілісі, Грузія
Tigilauri T., Donduashvili M., Goginashvili K.
Serological research methods at the Laboratory for the Ministry of Agriculture, Tbilisi, Georgia

- 6. Кучерявенко Р. О., Стегній Б. Т., Філатов С. В., Кучерявенко В. В., Бісюк І. Ю., Влізло В. В.**
Ентомологічний моніторинг блютангу в Україні
- 7. Луницин А. В.**
Практическое использование молекулярно-генетических методов в биотехнологии
- 8. Берадзе І., Ніколаішвілі М., Дондуашвілі М., Закареїшвілі М.**
Біобезпека та діагностика бруцельозу в лабораторії міністерства сільського господарства Грузії
Beradze I., Nikolaishvili M., Donduashvili M., Zakareishvili M.
Biosafety and diagnostics of Brucellosis at LMA
- 9. Кучерявенко Р. О., Стегній Б. Т., Герілович А. П., Кучерявенко В. В., Бісюк І. Ю.**
Хвороба Шмалленберг: епізоотологія, лабораторна діагностика, профілактика та ризику занесення на територію України
- 10. Бабкін М. В., Головка М. А., Романенко О. А., Дерябін О. М.**
Виявлення генетичного матеріалу вірусу сказу при експериментальному зараженні мишей різними способами
- 11. Ушкалов В. О., Мачуський О. В., Бабкін М. В., Виговська Л. М., Ковтун В. А., Кошельник В. Г., Криничний О. М.**
Підґрунтя для запровадження референс-препарату вакцини проти сибірки тварин
- 12. Нінідзе Л., Ментешашвілі С.**
Сказ у Грузії
Ninidze L., Menteshashvili S.
Rabies in Georgia
- 13. Музика Д. В.**
Дикі птахи, як один з головних факторів розповсюдження збудників інфекцій птиці, тварин і людей
- 14. Зейналова С., Абдуллаєв Й., Гулієв Ф., Алієва С., Рзаєв Е., Адамс М., Маршалл Е., Каттолі Г.**
Біомоніторинг грипу птиці та хвороби Ньюкасла в Бардинському районі, Азербайджан
Zeinalova S., Abdullayev J., Guliyev F., Aliyeva S., Rzayev E., Cattoli G., Adams M., Marshall E.
Biosurveillance of avian influenza and Newcastle disease viruses within the Barda region of Azerbaijan
- 15. Ситник І., Карібаєв Т., Тюлегенов С., Абенова А., Ташкенбаєв А., Єрімбетов С**
Контроль ящуру: дослідження спалаху 2011–2012 рр. у Республіці Казахстан

**Sytnik I., Karibayev T., Tyulegenov S., Abenova A.,
Tashkenbayev A., Yerimbetov S.**

Surveillance of foot and mouth disease: a study of 2011–2012 outbreaks
in Kazakhstan

16. Шамсутдінов О. В., Величко М. В., Салагор І. М.

Гармонізація законодавства України з нормативами ЄС у сфері
виробництва та якості ветеринарних імунобіологічних засобів як одна
із складових забезпечення біологічної безпеки держави

17. Дегтяренко Л. В., Каликин И. Н.

Диагностическая ценность экспресс-тестов с молоком при бруцеллезе
крупного рогатого скота

**18. Герілович А. П., Стегній Б. Т., Болотін В. І., Музика Д. В.,
Стегній А. Б., Рула О. М., Афонсо К.**

Пато- та генотип ізолятів вірусу ньюкаслської хвороби, виділених
в Україні в 1992–2011 рр.

19. Иванов А. В., Панков Я. Г., Панкова Е. В.

Определение иммуногенной и антигенной активности сибирезвенной
радиовакцины

20. Рахманов А. М.

Современная эпизоотическая ситуация в мире по ящуру и меры его
контроля

II СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ

АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ ПАТОЛОГІЇ, МОРФОЛОГІЇ, ОНКОЛОГІЇ ТА ІМУНОЛОГІЇ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ

18.09.2013
10.00-17.00

Конференц-зала ННЦ «ІЕКВМ»

Головуючі: **Шабунін С. В.**, д-р вет. наук, проф., академік РАСГН;
Рубленко М. В., д-р вет. наук, проф., акад. НААН України; **Влізло В. В.**, д-р
вет. наук, проф., академік НААН України; **Приходько Ю. О.**, д-р вет. наук,
проф., чл.-кор. НААН України; **Куцан О. Т.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор.
НААН України; **Богач М. В.**, д-р вет. наук

Секретарі: **Гужвинська С. О.** канд. с.-г. наук;
Медвідь К. О. канд. вет. наук

- 1. Рубленко М. В., Шаганенко В. С., Стегній Б. Т., Куцан О. Т.**
Стан і перспективи застосування донаторів оксиду азоту у ветеринарній
медицині
- 2. Шутченко П. О.**
Стан мукозального імунітету курчат за експериментального інфікування
вірусом низькопатогенного грипу птиці
- 3. Гонтаренко А. О., Стегній Б. Т., Фісенко С.А., Кузнєцов Є.П.,
Келеберда М. І.**
Розробка параметрів довгострокового зберігання клітин кордової
крові собаки
- 4. Гриневич О. Й., Маркович І. Г., Коваленко Л. В., Михайлова С. А.,
Шаповалова О. В., Горбатенко С. К., Корнєйков О. М.,
Зданєвич П. П., М'ягких Н. В.**
Вплив ізамбену на імунну систему овець
- 5. Ушкалов В. О., Крушельницька О. В.**
Вплив забрудненості ставової води на резистентність коропа
- 6. Штриголь В. С., Куцан О. Т., Шутченко П. О., Мерзлікін С. І.**
Функціональний стан і гістоструктура нирок у мишей із моделлю
діабетичної нефропатії під впливом діакамфу та еналаприлату

- 7. Коваленко Л. В., Кротовська Ю. М., Обуховська О. В.**
Вивчення впливу препаратів рослинного походження «Вітастим» та «ІПЗ» у різних дозах на інтенсивність перекисного окиснення ліпідів та антиоксидантну активність сироватки крові курчат
- 8. Шутченко П. О., Стегній Б. Т., Медвідь К. О.**
Мікроструктурний аналіз як метод контролю складу та якості м'ясопродуктів
- 9. Рубленко М. В., Білий Д. Д.**
Стан та перспективи корекції гемостазологічного статусу за неоплазій молочної залози у собак
- 10. Морозенко Д. В.**
Лабораторна діагностика фіброзу печінки у собак і котів за допомогою біохімічних маркерів
- 11. Красочко П. А., Усеня М. М., Красочко І. А.**
Токсикологічна характеристика комплексного препарату для профілактики і терапії вірусно-бактеріальних шлунково-кишкових інфекцій у телят
- 12. Темний М. В., Матюша Л. В., Попова О. М.**
Оцінка біохімічних показників крові овець за дегельмінтизацією препаратом «Вермаль»
- 13. Чорний М. В., Хомутовська С. О.**
Санітарно-гігієнічне забезпечення ферм в контексті профілактики хвороб свиней
- 14. Гаркуша І. В., Головка В. О.**
Вплив імуностимулятора КМГ на резистентність і збереження телят
- 15. Джасім Навфал Хаммаді, Орбченко О. Л., Куцан О. Т., Романько М. Є.**
Уміст нікелю у продукції птахівництва за умов експериментального субхронічного отруєння курей-несучок дихлоридом металу
- 16. Айшпур О. Є., Сапон Н. В., Омеляненко М. М.**
Патоморфологічні зміни при проліферативній ентеропатії свиней
- 17. Ярошенко М. О., Шевцова Г. М., Балим Ю. П.**
Моніторинг контамінантів біотичного походження в кормах для сільськогосподарських тварин Північно-східного регіону України за 2012 рік
- 18. Музика В. П.**
Токсикологічна оцінка препарату Флорикол в умовах гострого експерименту на лабораторних тваринах

19. Чорний М. В., Хомутовська С. О.

Резистентність і збереженість поросят, вирощених при груповому та індивідуальному утриманні підсисних свиноматок

20. Гулюкин А. М., Хисматуллина Н. А., Гафарова А. З., Сабирова В. В., Горлик А. О.

Оценка иммунного статуса собак, вакцинированных различными антирабическими вакцинами в сочетании с иммуностимуляторами

21. Березовський Р. З., Максимович І. Я., Влізло В. В.

Вміст окремих мікроелементів у крові поросят за умов внутрішньом'язового введення їм різних доз ферум цитрату

22. Лесик Я. В.

Відтворна здатність кролематок за випоювання суспензії хлорели, сульфату натрію, хлориду і цитрату хрому

23. Бойко Г. В.

Програмне забезпечення експертної системи «Внутрішні хвороби тварин: методи діагностики, лікування і заходи профілактики»

24. Кривошия П. Ю., Кот Л. Б.

Показники неспецифічної бласттрансформації моноядерних клітин крові, рівень Т- і В-лімфоцитів й фагоцитозу при інфекційній анемії коней

25. Гулько Т. П., Драгулян М. В., Левків М. Ю., Стижиус В. В., Бубнов Р. В., Ковальчук М. В., Проценко Є. С., Герман Р. І., Похолєнко Я. О., Іродов Д. М., Кордюм В. А.

Вивчення терапевтичного ефекту МСК вартоновського гелю пуповини людини на моделі остеоартриту у щурів

26. Гриневич О. Й., Маркович І. Г., Горбатенко С. К., Шаповалова О. В., М'ягких Н. В., Зданєвич П. П., Корнєйков О. М., Матюша Л. В., Попова О. М.

Вплив препарату ZG-2011 на імунну систему в експерименті на вівцях

27. Кутєпов А. Ю., Пудовкин Н. А., Кутєпова І. Ю.

Биогеохимия селена Саратовской области и коррекция селенового статуса овец препаратом селенолин

28. Доценко В. А., Павлова Г. В., Сосницький О. І., Сімонович В. М., Пархоменко Л. І.

Клініко-морфологічні та біохімічні показники в організмі курчат-бройлерів при стафілококозі, ускладненому умовно-патогенною мікрофлорою

29. Шутченко П. О., Красніков Г. А., Обуховська О. В., Медвідь К. О., Глєбова К. В., Гур'єва В. Б.

Гістологічні зміни в органах курчат, щеплених вакцинами проти респіраторного мікоплазмозу та експериментально інфікованих *M. gallisepticum* S₆

- 30.Рубленко М. В., Єрошенко О. В.**
Гематологічні та біохімічні аспекти фармакологічної оптимізації репаративного остеогенезу транексамовою кислотою та ацелізином
- 31.Тимохина Ю. А, Жегунов Г. Ф., Розанова С. Л.**
Изучение антиоксидантных свойств экстракта из эмбрионов кур
- 32.Дворська Ю. Є., Фотіна Т. І.**
Патоморфологічні зміни в організмі бройлерів при інфікуванні збудниками харчових токсикоінфекцій та згодовуванні контамінованих мікотоксинами кормів
- 33.Сімонов М. Р., Петрух І. М., Влізло В. В.**
Особливості вуглеводного обміну у високопродуктивних молочних корів, хворих на кетоз
- 34.Огородник Н. З., Віщур О. І., Кичун І. В.**
Вплив вітамінів А, D₃, Е, L-аргініну та цинку у формі ліпосомальної емульсії на вміст білка й співвідношення його фракцій у крові поросят при відлученні
- 35.Понкало Л. І.**
Вплив нових імунотропних засобів у вигляді ліпосомальної емульсії на хімічний склад молозива корів та їх продуктивність
- 36.Муртазин Б., Элмурадов Б., Болиев Ш., Наврузов Н., Шералиева С.**
Лечение и профилактика гинекологических заболеваний у коров
- 37.Щебенцовська О. М., Коцюмбас Г. І.**
Характеристика м'язової тканини свиней різних якісних груп після термічної обробки
- 38.Ермолаева О. К., Танасева С. А.**
Изучение гематологических и биохимических показателей крови овец при введении монилиформина и применении сорбентов
- 39.П'ятничко О. М., Лісова Н. Е., Шкодяк Н. В., Стецько Т. І., Максимович О. А., Бассараб В. П.**
Морфологічні, імунологічні та біохімічні показники крові хворих на гастроентерит телят за умов антибіотикотерапії
- 40.Вержак В. В., Калашніков В. О., Шаповалов С. О., Долгая М. М., Дунаєва О. В.**
Використання природних детергентів сорбційної дії за морфофункціональних порушень травного тракту свиней в умовах інтенсивної годівлі
- 41.Гуральська С. В., Горальський Л. П.**
Патоморфологія органів дихання у курей при інфекційному бронхіті

НАРАДА

***РОБОЧОЇ ГРУПИ З РЕГІОНАЛЬНОГО
СПІВРОБІТНИЦТВА ЩОДО ПРОБЛЕМ
АФРИКАНСЬКОЇ ЧУМИ СВИНЕЙ
(США – ВІРМЕНІЯ – ГРУЗІЯ – УКРАЇНА)***

**18.09.2013
14.00-17.00**

Мала зала ННЦ «ІЕКВМ»

ІІІ СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ
ЕМЕРДЖЕНТНІ ТА ЕКОНОМІЧНО ЗНАЧУЩІ
ХВОРОБИ ТВАРИН: МОНІТОРИНГ,
ДІАГНОСТИКА, ПРОГНОЗУВАННЯ
ТА ПРОФІЛАКТИКА

18.09.2013
14.00-17.00

Актова зала Харківського національного технічного університету
сільського господарства ім. Петра Василенка
(вул. Артема, 44)

Головуючі: Гулюкін М. І., д-р вет. наук, проф., академік РАСГН та НААН України; Адальберто Перез де Ліон, д-р вет. наук; Головка В. О., д-р вет. наук, проф., академік НААН України; Дригін В. В., д-р біол. наук, проф.; Бусол В. О., д-р вет. наук, проф., академік НААН України; Ушкалов В. О., д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; Кузьмак Я., д-р вет. наук, проф.; Луницин А. В. канд. вет. наук; Волянський Ю. Л., д-р мед. наук, проф.; Завгородній А. І., д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України

Секретарі: Романько М. Є. канд. біол. наук,
Кучерявенко В. В. канд. вет. наук

- 1. Самуйленко А. Я., Токарик Э. Ф., Еремец В. И., Скотникова Т. А.,
Неминущая Л. А., Еремец Н. К., Бобровская И. В.**
Стандартизация разработки регламентов производства лекарственных средств для ветеринарии в новом ГОСТ Р 54763-2011
- 2. Романенко В. П.**
Епізоотолого-епідеміологічні властивості мікобактерій туберкульозу
- 3. Горбатенко С. К., Стегний Б. Т., Шаповалова О. В.,
Корнейков А. Н., Горжеев В. М.**
Современные аспекты лейкоза крупного рогатого скота
- 4. Баранов В. С., Неволько О. М., Иванов М. Ю.**
Сказ – проблеми та перспективи при оздоровленні в Україні
- 5. Станко Бобош, Марія Й. Пайич, Міодраг З. Радінович,
Аннамарія Л. Галфі, Бранко М. Велебіт, Зоран Б. Рашич,
Зоран С. Машич**
Поширеність ентеротоксичних штамів *Staphylococcus aureus*, екстрагованих з вим'я корів у Сербії

Stanko F. Boboř, Marija J. Pajić, Branko M. Velebit, Zoran B. Rašić, Miodrag Ź. Radinović, Zoran S. Mašić, Annamaria L. Galfi
Prevalence of enterotoxin-producing strains of *Staphylococcus aureus* isolated from cow's udder in Serbia

6. Стегній М. Ю.

Біотехнологічні аспекти кріоконсервування та зберігання виробничих штамів та атенуйованих ізолятів вірусу хвороби Марека

7. Завгородній А. І., Білушко В. В., Баранов В. С.

Вплив ліофілізації на збереження активності та специфічності туберкуліну для ссавців

8. Мороз Д., Пікар-Мейер Е., Робарде Е., Бьярне М., Кліке Ф., Солодчук В., Троценко З., Джожже Ж., Смерчак М.

Молекулярна епідеміологія сказу на Україні

9. Завгородній А. І., Позмогова С. А., Іванов Г. Б., Гірка М. О.

Чутливість лабораторних тварин до збудника *M. paratuberculosis*

10. Обуховська О. В., Орлов С. М., Дегтярьов І. М.

Епізоотологічний моніторинг щодо інфекційного епідидиміту баранів у вівцегосподарствах України

11. Палій А. П., Завгородній А. І., Стегній Б. Т., Богач М. В., Селіщева Н. В.

Вивчення бактерицидних властивостей дезінфікуючого препарату «ФАГ» щодо мікобактерій

12. Стегній М. Ю., Ворошилов І. С.

Вірусологічна індикація хвороби Ньюкасла в первинній культурі фібробластів (ФЕК), дослідження інфекційних властивостей польових ізолятів та їх зберігання

13. Бусол В. О., Шевчук В. М., Мазур В. М.

Роль молодняка великої рогатої худоби у спонтанному розвитку епізоотичного процесу туберкульозу

14. Бузун А. І., Стегній Б. Т., Кольчик О. В., Прохорятова О. В., Стегній М. Ю., Заремба О. В., Редер А. С., Кудринський С. В.

Аміксин ветеринарний як базовий засіб протівірусного захисту у птахівництві й свинарстві

15. Мазур Т. В., Сорокіна Н. Г.

Епізоотична ситуація з пастерельозу в Україні

16. Сосницький А. И., Стегний Б. Т.

Этиологическая структура пульмональной формы пастереллеза у телят

- 17. Бузун А. І., Прохорятова О. В., Кучерявенко Р. О., Заремба О. В., Стегній М. Ю., Герілович А. П., Солоніна Н. Л., Северин Р. В.**
Розроблення й випробування тест-набору «РепроСуіСкрин-ІЕКВМ» для серомоніторингу емерджентних інфекцій свиней
- 18. Красочко П. А., Красочко И. А., Станкуть А. Э., Чижик С. А.**
Противовирусные свойства препарата на основе наночастиц серебра
- 19. Гадзевич Д. В., Дунаєв Ю. К., Горбенко О. В., Гадзевич О. В.**
Ефективність вакцинопрофілактики стрептококових і стафілококових захворювань у скотарських господарствах
- 20. Стегній А. Б.**
Оцінка впливу інактивованої бівалентної вакцини проти високопатогенного грипу птиці та ньюкаслської хвороби на імунокомпетентні органи сільськогосподарської птиці
- 21. Обуховська О. В., Обуховський Ю. М.**
Бруцельоз собак
- 22. Бреславец В. А., Стегний А. Б., Стегний А. А.**
Обеспечение биобезопасности среды инкубатория
- 23. Данілова І. С., Малакєєва А. Г., Болотін В. І., Стеценко В. І.**
Вивчення біологічних властивостей епізоотичних ізолятів хламідій
- 24. Заремба І. А., Стегній Б. Т., Усова Л. П.**
Розробка антигену для діагностики респіраторного мікоплазмозу птиці методом імуноферментного аналізу
- 25. Горбатенко С. К., Шаповалова О. В.**
Лейкоз великої рогатої худоби. Здобутки та перспективи
- 26. Глєбова К. В., Стегній Б. Т., Петренчук Е. П., Заремба І. А., Майборода О. В.**
Аналіз епізоотичного моніторингу бактеріальних захворювань сільськогосподарської, дикої та декоративної птиці на території сходу України
- 27. Музика Д. В., Стегній Б. Т., Майорова К. Ф., Стегній М. Ю., Ушкалов В. О., Бабкін М. В., Блоцька О. Ф., Дедок Л. А.**
Комісійні виробничі випробування вітчизняної тест-системи для виявлення антитіл до вірусу грипу А підтипів Н1-Н14 в реакції затримки гемаглютинації
- 28. Дегтярьов І. М., Орлов С. М., Обуховська О. В., Герілович А. П., Солодянкін О. С., Горайчук І. В.**
Типування збудників бруцельозу тварин за допомогою ПЛР
- 29. Темний М. В., Євтушенко А. В., Полещук Н. Г.**
Динаміка гематологічних показників у інвазованих дикроцелями овець за лікування препаратом «Вермаль»

- 30.Ткаченко О. А., Шендрик І. М., Місків В. В., Ковальов А. В.**
Аспекти морфогенезу та культуральні й тинкторіальні властивості *M. bovis* дисоціативних форм за різних температур культивування
- 31.Кольчик О. В., Прохорятова О. В., Бузун А. І.**
Застосування імуномодулятора та специфічної сироватки для лікування синдрому мультисистемного виснаження відлучених поросят
- 32.Музика Д. В., Стегній Б. Т., Рула О. М., Стегній А. Б., Ткаченко С. В., Майорова К. Ф., Усова Л. П., Воротілова Н. Г., Полторацький Є. В.**
Моніторинг інфекційного ларинготрахеїту в Україні та світі
- 33.Гриневич О. Й., Маркович І. Г., Коваленко Л. В., Руденко О. П., Горбатенко С. К., Шаповалова О. В., Зданевич П. П., М'ягих Н. В., Корнєйков О. М., Арєф'єв В. Л., Гема І. О.**
Експериментальне зараження овець вірусом лейкозу ВРХ – модель для вивчення засобів, що впливають на перебіг вірусіндукованих пухлин
- 34.Бердник В. П., Кіт А. А.**
Стандартизація розчину полтавського бішофіту для застосування у ветеринарній медицині і тваринництві
- 35.Каралова Е. М., Восканян Г. Е., Арзумян Г. А., Караян Н. Ю., Мирзоян А. Ф., Акопян А. В., Караян З. А.**
Патанатомическая характеристика острой формы африканской чумы свиней в эксперименте
- 36.Романішина Т. О.**
Особливості пасажування вірусу парагрипу-3 на перещеплюваних культурах клітин



**З А С І Д А Н Н Я
КООРДИНАЦІЙНОЇ РАДИ
З НАУКОВОГО СПІВРОБІТНИЦТВА
ПРИ МІЖУРЯДОВІЙ РАДІ
ЗІ СПІВРОБІТНИЦТВА В ГАЛУЗІ
ВЕТЕРИНАРІЇ КРАЇН СНД**

19 вересня 2013 р.
10.00-13.00

ННЦ «ІЕКВМ», вул. Пушкінська, 83

ନିଉ ଓଡ଼ିଶା ନିଉ ଓଡ଼ିଶା ନିଉ ଓଡ଼ିଶା ନିଉ ଓଡ଼ିଶା ନିଉ

ПРОДОВЖЕННЯ ІІІ СЕКЦІЙНОГО ЗАСІДАННЯ
ЕМЕРДЖЕНТНІ ТА ЕКОНОМІЧНО ЗНАЧУЩІ
ХВОРОБИ ТВАРИН: МОНІТОРИНГ,
ДІАГНОСТИКА, ПРОГНОЗУВАННЯ
ТА ПРОФІЛАКТИКА

19.09.2013
10.00-17.00

Конференц-зал ННЦ «ІЕКВМ»

Головуючі: **Грубий В. О.**, д-р економ. наук, проф.; **Кузьмак Я.**, д-р вет. наук, проф.; **Гулюкін М. І.**, д-р вет. наук, проф., академік РАСГН та НААН України; **Головко А. М.**, д-р вет. наук, проф., академік НААН України; **Іванов А. В.**, д-р біол. наук, проф., чл.-кор. РАСГН; **Бронштайн Г.**, д-р біол. наук; **Волянський Ю. Л.**, д-р мед. наук, проф.; **Ничик С. А.**, д-р вет. наук; **Завірюха А. І.**, д-р вет. наук, проф., акад. НААН України; **Ушкалов В. О.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; **Герілович А. П.**, д-р вет. наук

Секретарі: **Шутченко П. О.** канд. вет. наук,
Кучерявенко Р. О. канд. вет. наук

- 1. Меженський А. О.**
Нормативно-правові аспекти лабораторної діагностики заразних хвороб коней в Україні
- 2. Волянський А. Ю.**
Перспектива розробки і конструювання вакцинних препаратів нових поколінь для гуманної та ветеринарної медицини
- 3. Богач М. В., Богач Т. В.**
Проблемні паразитози продуктивної птиці, засоби їх хіміотерапії та профілактики
- 4. Бабкін А. Ф., Обуховська О. В., Куценко В. А., Калініченко Т. В.**
Вивчення біологічних властивостей польових ізолятів і музейних штамів кампілобактерій
- 5. Москалик Р. С., Гангал Н. И., Балов С. З.**
Главное препятствие в искоренении лейкоза – механическое доение общим аппаратом коров здоровых и зараженных ВЛ КРС

- 6. Балим Ю. П., Руда М. Є.**
Мікотоксикологічний моніторинг кормів для тварин та експериментальне обґрунтування розробки вітчизняного сорбуючого засобу
- 7. Музика Д. В., Стегній Б. Т., Рула О. М., Ткаченко С. В., Колесник О. С., Усова Л. П.**
Вивчення епізоотичної ситуації щодо інфекційного бронхіту курей за результатами антигенного серотипування в РЗГА
- 8. Півень О. Т.**
Поширення аноплоцефаліатозів овець у господарствах півдня Одеської області
- 9. Стибель В. В., Данко М. М., Тішин О. Л., Хом'як Р. В.**
Вплив дезінфектанту «Кристал-1000» на спорогонію *Isospora suis*
- 10. Шайдюк І. В.**
Біохімічні показники сироватки крові качок за експериментальної гангулетеракозної інвазії
- 11. А. Харитх Абдулла**
Антигенные свойства вируса ньюкаслской болезни в составе ассоциированной вакцины
- 12. Акимов И. А., Небогаткин И. В.**
Иксодовые клещи (*Acari: Ixodidae*) на берегах озер в мегаполисе (на примере Киева) и определение целесообразности проведения антиклещевых мероприятий
- 13. Зон Г. А., Кузнєцов М. Ю., Кузнєцова О. Ю., Івановська Л. Б.**
Оцінка результатів серопозитивності сироваток собак з ієрсиніозними антигенами
- 14. Герілович А. П., Лиманська О. Ю., Болотін В. І., Солодянкін О. С., Горайчук І. В., Арєф'єв В. Л.**
Філогенетичні дослідження параміксовірусів тварин
- 15. Хисматуллина Н. А., Хаєртынов К. С., Шуралев Э. А., Гулюкин А. М., Ахмадеев Р. М., Найманов А. Х.**
Получение антигенов микобактерий *M. bovis* VCG-1, *M. bovis*-8 и *M. bovis* Vallee для дифференциации поствакцинальных и постинфекционных антител
- 16. Калюжний А. В., Ушкалов А. В.**
Географічні інформаційні системи в епізоотології
- 17. Стеценко В. И., Стегний Б. Т., Кучерявенко Р. А., Герілович А. П., Болотин В. И., Павленко Л. Н., Кучерявенко В. В., Данилова И. С., Тукан И. В.**
Обнаружение вирусов и бактерий в замороженной сперме племенных быков

- 18. Приходько Ю. О., Баран В. І.**
Ефективність препарату «Даран» при нематодозах свиней
- 19. Кучерявенко В. В., Кучерявенко Р. О., Годовський О. В.**
Результати комісійного випробування вакцини інактивованої проти інфекційного ринотрахеїту, парагрипу-3 та вірусної діареї великої рогатої худоби «Рипавак-3»
- 20. Мартиросян І. О.**
Методичні підходи щодо означення лецитіназної активності у мікроорганізмів, здатних до роїння (на прикладі бактерій роду *Proteus*)
- 21. Євтушенко І. Д.**
Епізоотична ситуація щодо паразитозів риб на водних об'єктах Харківщини
- 22. Ковтун В. А.**
Розробка та випробування «Набору тест-штамів *Listeria spp.* для проведення СAMP-test та контролю якості поживних середовищ»
- 23. Драгуть С. С., Стегній Б. Т.**
Вибір способу очищення антигену бактерії *Salmonella Enteritidis* для непрямого варіанту ІФА
- 24. Корнюшин В. В., Малишко Е. І., Малега О. М.**
Свійські собаки і коти як резервенти природновогнищевих і зоонозних гельмінтозів у сучасних умовах України
- 25. Гафуров А. Г.**
Основные итоги и перспективы научных исследований по изучению эпизоотической ситуации, разработке средств, методов терапии и профилактики протозойных болезней животных в Узбекистане
- 26. Ситюк М. П.**
Виявлення одночасної присутності специфічних антитіл проти збудників деяких вірусних хвороб свиней в сироватках крові диких кабанів
- 27. Дускулов В. М., Расулов У. И.**
Современные методы терапии и профилактики пироплазмидозов крупного рогатого скота
- 28. Музика Д. В., Стегній Б. Т., Стегній А. Б., Воротілова Н. Г., Трофімов М. М., Іонкіна І. Б.**
Епізоотологічний моніторинг вірусних хвороб птиці на території АР Крим
- 29. Наличник Х. Я., Стибель В. В.**
Моніторинг епізоотичної ситуації щодо асоціативних інвазій хутрових звірів у ТЗОВ «Галич хутро» Львівської області

- 30. Злотин А. З., Мищенко А. А., Присный А. В.**
Стратегия и тактика в решении проблем, связанных с кровососущими членистоногими
- 31. Кікоть Г. В., Стегній Б. Т., Завгородній А. І., Палій А. П.**
Визначення бактерицидних властивостей препарату «ДЗПТ-2» щодо *Aeromonas salmonicida* та *Vibrio parahaemolyticus*
- 32. Завгородній А. І., Стегній Б. Т., Палій А. П., Калашник Н. В., Бісюк І. Ю., Достоевський П. П., Горжеєв В. М.**
Бактерицидна дія дезінфектантів щодо мікобактерій
- 33. Горбатюк О. І., Жовнір О. М., Андріяшук В. О., Рудой О. В., Мазигула Т. О.**
Етіопатогенетичні особливості формування мікробіоценозу за некробактеріозу тварин
- 34. Обуховська О. В., Глєбова К. В., Матюша Л. В., Руденко О. П.**
Вивчення дії інактивованих вакцин проти респіраторного мікоплазмозу птиці на біохімічні показники фізіологічного стану організму курей
- 35. Евстифеев В. В., Барбарова Л. А., Нигъматуллина Д. И., Хусаинова Г. И., Мифтахов Н. Р.**
Усовершенствование средств ретроспективной диагностики хламидиоза животных
- 36. Спиридонов Г. Н., Иванов А. А., Спиридонов А. Г., Макаев Х. Н.**
Результаты испытания вакцины ассоциированной против анаэробной энтеротоксемии и эшерихиозной диареи телят в производственных условиях
- 37. Плотникова Э. М., Закирова Е. Ю., Иванов А. В., Фаизов Т. Х.**
Применение цитогенетических и молекулярно-генетических методов для видовой идентификации перевиваемых линий клеток животных
- 38. Галат М. В., Галат В. Ф.**
Ефективність наноаквахелатів за токсоплазмозу кіз
- 39. Салмаков К. М., Фомин А. М., Сафина Г. М., Косарев М. А., Фёдорова Н. Ю., Хабибуллин Р. Р.**
Разработка и производственные испытания специальных мероприятий по профилактике и ликвидации бруцеллёза крупного рогатого скота
- 40. Ефимова М. А.**
Подбор чувствительной культуры клеток для репродукции реовируса типа I
- 41. Лобойко Ю. В.**
Вплив ектопаразитарної інвазії на рівень хромосомних мутацій у соматичних клітинах однорічок коропа

- 42. Драгуть С. С.**
Розповсюдження сальмонельозу, кампілобактеріозу та ієрсиніозу в Україні та країнах ЄС
- 43. Близнецов О. Г., Бабкін А. Ф., Обуховська О. В., Іванов Г. Б.**
Порівняльні дослідження панелі сироваток для контролю серологічних реакцій (РТЗК, РЗК і м-РЗК) у діагностиці *Brucella ovis* інфекції
- 44. Горбенко А. В., Гадзевич Д. В., Гужвинская С. А., Гадзевич О. В., Кривоги́на Т. В., Дунаев Ю. К.**
Возбудители клинических и субклинических маститов коров и их чувствительность к антибактериальным препаратам
- 45. Котляр О. В.**
Вивчення культур мікобактерій виділених від великої рогатої худоби
- 46. Улько Л. Г.**
Ефективність лікувально-профілактичних заходів за асоційованих бактеріозів кінцівок у великої рогатої худоби
- 47. Гнатенко А. В.**
Дослідження бактерицидного впливу препарату «Аргіцид» на безкапсульний штам *Bacillus anthracis*
- 48. Пасунькіна М. А., Онищенко Н. Г.**
Чувствительность возбудителей бактериальных инфекций свиней и индюков к некоторым антибиотикам
- 49. Люлькова Л. С., Скотникова Т. А., Еремец Н. К., Малышева М. А., Еремец В. И., Самуйленко А. Я.**
Обеспечение качества наборов для диагностики хламидиоза сельскохозяйственных животных в РСК и РДСК в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52249-2009
- 50. Трофімов М. М., Оніщенко Н. Г., Пасунькіна М. О.**
Епізоотологічні особливості еймеріозу кролів у господарствах АР Крим
- 51. Маслий И. Г., Стегний Б. Т., Матковская С. Г.**
Биологическая номенклатура (таксономия) и классификация вирусов пчел (обзор литературы)
- 52. Довгій Ю. Ю., Кушнірова Г. А., Довгій М. Ю.**
Еймеріози хутрових звірів і домашніх птахів
- 53. Новгородова А. Ю., Мазур Т. В.**
Особливості епізоотичного процесу за псевдомонозу сільськогосподарських тварин в Україні
- 54. Чебанюк І. В.**
Кишкові ієрсиніози тварин

- 55.Притыченко А. Н., Лысенко А. П.**
Стандартизация очищенного специфического аллергена (ОСА) для диагностики туберкулеза крупного рогатого скота
- 56.Деркач І. М.**
Аналіз ризику як інструмент для боротьби із зоонозами
- 57.Пархоменко Л. І., Дубін Р. А.**
Культуральні та деякі фізико-хімічні властивості польового ізоляту метапневмовіруса птиці
- 58.Волкова М. А., Чвала І. А., Ирза А. В., Долгов Д. Л., Капчинский Д. Р.**
Применение мукозальной вакцины против ньюкаслской болезни с адьювантом эмульсиген®-D
- 59.Гончаренко-Прокоф'єва В. В.**
Порівняльні дослідження сироваток виробничої бруцелозної панелі у РІД, РТЗК та ІФА
- 60.Гужвинська С. О., Гадзевич Д. В.**
Вивчення біологічних властивостей молочнокислих бактерій, виділених від тварин у процесі досліджень
- 61.Волянська Н. П.**
Перспектива розробки вакцинних препаратів на основі ацильованих похідних імуногенних біополімерів *P. Aeruginosa*
- 62.Зіміна К. С.**
Впровадження мазі комбінованої дії «Некроксид» у схему лікування некробактеріозу
- 63.Бердник В. П., Кіт А. А., Раковська Ю. О.**
Результати експериментальних досліджень властивостей РПБ як препарату для застосування у ветеринарній медицині
- 64.Кошелєв В. В., Стегній Б. Т., Музыка Д. В., Майорова К. Ф.**
Епізоотологічний аналіз щодо параміксовірусних інфекцій птиці у світі
- 65.Ареф'єв В. Л., Герілович А. П.**
Розрахунок олігонуклеотидних послідовностей для генотипування окремих представників роду *Salmonella*
- 66.Шаповалова О. В., Горбатенко С. К., Кузнецова О. В., М'ягих Н. В.**
Дослідження антигенпродукуючої активності перещеплюваної культури клітин FLK-BLV під впливом активних форм кисню
- 67.Воротілова Н. Г., Стегній Б. Т.**
Вивчення біологічних властивостей ізоляту вірусу інфекційного ларинготрахеїту курей, виділеного на території АР Крим

IV СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ

ТОКСИКОЛОГІЯ, ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕЧНІСТЬ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ

19.09.2013

10.00-17.00

Мала зала ННЦ «ІЕКВМ»

Головуючі: Коцюмбас І. Я., д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; Цвіліховський М. І., д-р біол. наук, академік НААН України; Влізло В. В. д-р вет. наук, проф., академік НААН України; Шабунін С. В., д-р вет. наук, проф., академік РАСГН; Мельничук С. Д., д-р біол. наук, проф., чл.-кор. НААН; Приходько Ю. О., д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; Куцан О. Т., д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; Богач М. В. д-р вет. наук

Секретарі: Гужвинська С. О. канд. с.-г. наук;
Медвідь К. О. канд. вет. наук

- 1. Якубчак О. М., Загребельний В. О., Таран Т. В.**
Порівняльна характеристика руйнівних та неруйнівних методів відбору проб
- 2. Куцан О. Т., Оробченко О. Л., Доценко Р. В., Немкова С. М.**
Визначення неорганічних елементів у меді та імаго бджіл методом рентген-флуоресцентного аналізу
- 3. Духницький В. Б.**
Обмін речовин в організмі тварин при Т-2 токсикозі
- 4. Давыдов О. Н., Мандыгра Н. С., Воловик Г. П.**
Человек – социально-экономический катализатор паразитарного загрязнения биосферы
- 5. Філатова О. І.**
Розробка методики визначення інсектициду Конфідор 200 SL в продуктах тваринного походження з використанням тонкошарової хроматографії
- 6. Оробченко О. Л.**
Токсикокінетика Купруму в організмі щурів після внутрішньошлункового введення нанокompозиту металів (Ag, Cu, Fe, двоокис Mn) за умов гострого експерименту

- 7. Котелевич В. А., Бурківська Д. А.**
Основні показники ветеринарно-санітарної експертизи м'яса птиці за різних умов утримання
- 8. Якубчак О. М., Загребельний В. О., Адаменко Л. В.**
Щодо токсичності хлорованої водопровідної води
- 9. Давыдов О. Н., Мандыгра Н. С., Воловик Г. П.**
Пути формирования паразитарных систем
- 10. Лозова Л. В., Бородиня В. І., Федоров Т. В.**
Ефективність препаратів гінобіотик та уртакур у профілактиці післяродової патології корів
- 11. Плис В. М., Колбасіна Т. В., Мартиненко Г. Н., Короленко Л. С.**
Аналіз впливу якості кормів на фізіологічний стан високопродуктивних кросів птиці у Дніпропетровському регіоні
- 12. Куцан О. Т., Шевцова Г. М., Романько М. Є., Оробченко О. Л., Герілович І. О.**
Стан показників білкового та нуклеїнового обміну в плазмі крові лабораторних тварин за умов хронічного надходження генетично модифікованої сої
- 13. Кухтин М. Д., Перкій Ю. Б., Крушельницька Н. В.**
Формування змішаних біоплівки мікроорганізмами, які виділені з доїльного устаткування та молока сирого
- 14. Руденко Е. П., Руденко Е. В., Трускова Т. Ю.**
Внедрение международной системы качества и безопасности при производстве и обороте кормов в Украине
- 15. Тишківська Н. В.**
Залежність фізико-хімічних показників сирого незбираного молока від кількості соматичних клітин
- 16. Галяутдинова Г. Г., Егоров В. И.**
Токсикологическая оценка сочетанного воздействия дециса, Т-2 токсина и кадмия на организм телят на уровне ПДК
- 17. Аймалетдинов А. М., Асланов Р. М., Гареев Р. Д., Маланьев А. В.**
Влияние ФОП и антидота СЛ-2 на активность ацетилхолинэстеразы в органах кроликов
- 18. Тарасова Е. Ю., Трёмасов М. Я.**
Применение комплексного лечения при микотоксикозе свиней
- 19. Жестков Н. Н., Алеев Д. В.**
Результаты лабораторных испытаний антидота при отравлении карбаматным пестицидом

20. Семёнов Э. И.

Изучение течения Т-2 токсикоза на фоне применения сорбентов и иммуностимуляторов

21. Михайлова С. А., Попова О. М., Стегній Б. Т., Куцан О. Т., Коваленко Л. В.

Розробка методики отримання компонентів для виявлення зеараленону в кормах і продуктах тваринництва з використанням імуноферментного аналізу

22. Ковальчук І. І.

Ліпідний склад тканин голови медоносних бджіл за умов згодовування цитрату германію

23. Халикова К. Ф., Егоров В. И.

Изучение острой токсичности синтетического пиретроида в опытах на белых мышях

24. Кучма І. Ю., Суходуб Л. Б., Мельник А. Л., Парусов А. В., Черняєва Т. А.

Протимікробна активність хітозану та іонів срібла у складі гідроксиапатитних покриттів на металевих імплантатах

25. Гушилик Б. І.

Протимікробна дія, токсичність та фармакологічні ефекти фосфонієвих сполук, що вміщують фрагменти фероценів

26. Егоров Е. Ю.

Ступінь впливу азометинів N-арилхінолінію на адгезивні властивості прокаріотів

27. Степаненко А. А.

Клинико-биохимические показатели обмена соединительной ткани в сыворотке крови различных видов рептилий

V СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ

ПРОВАЙДІНГ НАУКОВИХ ІННОВАЦІЙ, ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ, ІСТОРІЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ ТА ГУМАННОЇ МЕДИЦИНИ

20.09.2013
10.00-12.00

Мала зала ННЦ «ІЕКВМ»

Головуючі: **Завгородній А. І.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; **Влізло В. В.**, д-р вет. наук, проф., академік НААН України; **Коцюмбас І. Я.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; **Красочко П. А.**, д-р вет. та д-р біол. наук, проф.; **Головко А. М.**, д-р вет. наук, проф., академік НААН України; **Риженко В. П.**, д-р вет. наук, проф., чл.-кор. НААН України; **Богач М. В.**, д-р вет. наук; **Мінухін В. В.**, д-р мед. наук, проф.

Секретарі: **Гужвинська С. О.** канд. с.-г. наук;
Медвідь К. О. канд. вет. наук

- 1. Риженко В. П., Риженко Г. Ф., Горбатюк О. І.**
Результати інноваційної та науково-організаційної діяльності з питань профілактики анаеробних інфекцій
- 2. Унковська О. М., Швидченко А. М., Дунаєв Ю. К., Логвиненко М. Ю., Вовк Д. В., Джибо Ю. Г.**
Інноваційні наукові розробки ННЦ «ІЕКВМ» у системі забезпечення ветеринарного благополуччя м'ясного та молочного скотарства
- 3. Волянський Ю. Л., Моисеєнко Т. Н., Волянская Н. П.**
Академик Цехновицер М.М. Основные вехи жизни и научной деятельности (к 125-летию со дня рождения)
- 4. Герілович А. П., Унковська О. Н., Швидченко А. М.**
Науково-організаційний інструментарій створення та трансферу інноваційної наукової продукції в ННЦ «ІЕКВМ»
- 5. Дунаєв Ю. К., Швидченко А. М.**
Методичні підходи маркетингових досліджень щодо удосконалення інноваційної діяльності ННЦ «ІЕКВМ»

- 6. Вовк Д. В., Унковська О. Н., Швидченко А. М.**
Методичні підходи створення біотехнологічних інновацій у ветеринарній медицині
- 7. Унковська О. М., Стешенко Л. М.**
Роль патентно-кон'юнктурних досліджень при створенні інновацій
- 8. Харитонова Н. П., Логвиненко М. Ю., Джибо Ю. Г., Мандрик О. М.**
Сучасні аспекти інформаційного забезпечення провайдингу біотехнологічних інновацій ННЦ «ІЕКВМ» на наукоємний ринок
- 9. Харитонова Н. П., Джибо Ю. Г., Мандрик О. М.**
Історія створення, становлення та розвиток наукової бібліотеки ННЦ «ІЕКВМ»

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

- 1. Герілович А. П., Стегній Б. Т.**
Біоінформатичний аналіз геному вірусу лихоманки Західного Нілу та розробка олігонуклеотидних систем для виявлення збудника
- 2. Ковальова Г. О.**
Сучасний стан проблеми хіміорезистентного туберкульозу
- 3. Сімонович В. М., Доценко В. О., Бордюгов К. С.**
Ефективність введення антибактеріальних препаратів в гайморову пазуху при неспецифічній бронхопневмонії телят
- 4. Фещенко Д. В.**
Патоморфологічні зміни в організмі свиней, хворих на змішаний нематодоз
- 5. Бородиня В. І., Вичерова Ю. І.**
Динаміка показників відтворення спортивних коней
- 6. Русак В. С., Чала І. В.**
Редокс – потенціал і вміст глутатіону крові корів при хворобах печінки
- 7. Ковалёнок Ю. К.**
Антипитательный профиль рационов крупного рогатого скота на откорме в Республике Беларусь, как этиологический фактор гипомикроэлементозов
- 8. Кравчук О. В.**
Стан ферментів підшлункової залози у коней української верхової породи за вікового аспекту
- 9. Безух В. М., Вовкотруб Н. В., Надточій В. П., Мельник А. Ю.**
Зміни показників білкового обміну у вівцематок за незбалансованої годівлі
- 10. Попик І. М., Віщур О. І.**
Активність Т- і В-клітинної ланки імунітету у крові коропа залежно від рівня вітаміну А у раціоні
- 11. Плахотнюк І. М., Ордін Ю. М.**
Частота та особливості перебігу рецидивного запалення молочної залози у корів
- 12. Плотникова Э. М., Панкова Е. В.**
Моделирование in vitro тест-системы для экспресс-метода оценки цитокининдуцирующей способности бруцеллезных антигенов
- 13. Муртазина Г. Х., Залялов И. Н., Макаев И. Х., Фазылов В. Х., Макаев Х. Н.**
Патогистоморфологическая оценка иммуностимулирующей эффективности гидрохлорида ксимедона
- 14. Бондаренко Е. Е., Горбатенко В. П., Симоненко В. И., Мирошникова О. С., Носовская А. О.**
Морфофункциональная характеристика структурных и секреторных элементов слизистой оболочки яйцевода гусей, периода полового созревания
- 15. Безбородов П. Н.**
Метод электромиографии в изучении вопросов патомеханики этиологии смещений сычуга у крупного рогатого скота
- 16. Шапошнік В. М.**
Вміст летких жирних кислот у артеріальній та венозній крові та їх артеріо-венозна різниця у молочній залозі корів різних типів вищої нервової діяльності

- 17. Гутий Б. В.**
Вплив мевеселу та Е-селену на рівень показників не ферментної системи антиоксидантного захисту організму бугайців при кадмієвому навантаженні
- 18. Куровська Л. Я., Лисенко В. М., Воловик Г. П.**
Визначення рівня білка та лізоциму у деяких видів риб, заражених ектопаразитами, водою України
- 19. Павленко И. В., Самуйленко А. Я, Бобровская И. В., Неминущая Л. А., Еремец Н. К., Нежута А. А., Салеева И. П.**
Оптимизация состава защитной среды для симбиотических препаратов
- 20. Каралян З. А., Тер-Погосян З. Р., Аброян Л. О., Акопян Л. А., Аветисян А. С., Закарян О. С., Каралова Е. М.**
Полиплоидия при инфекции парамиксовирусами
- 21. Плис В. М.**
Епізоотологічний моніторинг пастерельозу (холери) птиці в птахогосподарствах, приватному секторі, серед диких перелітних і синантропних птахів
- 22. Власенко С. А.**
Динаміка концентрації пролактину в крові корів після родів за різної продуктивності
- 23. Горбатенко С. К., Сулімова Г. Ю., Герілович А. П., Шаповалова О. В., Корнейков О. М.**
До вивчення епізоотичної ситуації з лейкозу ВРХ та генетичних особливостей збудника в різних географічних зонах України
- 24. Нагорна Л. В.**
Епізоотична ситуація щодо ектопаразитозів птиці в господарствах Центрального та Північно-Східного регіонів України
- 25. Сімонович В. М., Бублик В. М., Доценко В. О., Ладиш І. О., Знагован С. Ю.**
Ефективність комплексного лікування ентеритної форми чуми м'ясоїдних у собак
- 26. Бондарчук А. О.**
Сучасні дезінфікуючі препарати та їх бактерицидні властивості щодо збудника туберкульозу
- 27. Солонина Н.Л.**
Опыт лечения бактериального вагиноза при беременности
- 28. Тішин О. Л., Хом'як Р. В., Козира О. Н., Копійчук Г. Т., Крушельницька Н. В., Хирівський О. В.**
Бактерицидні та дезінфікуючі властивості деззасобу Оксін Форте
- 29. Коваленко В. Л., Гнатенко А. В., Шаргало М. С., Балацький Ю. О., Лясота В. П.**
Ефективність дезінфектанту Геоцид на тест-об'єктах
- 30. Радзиховський М. Л.**
Культивування вірусу герпесу другого типу, його концентрування та кріоконсервування клітинних культур
- 31. Безверщенко О. С., Зон Г. А., Купрієнко Л. С.**
Результати вивчення епізоотичної ситуації щодо ешерихіозу при промисловому утриманні індиків
- 32. Орипов А. О., Юлдашев Н. Э., Джаббаров Ш. А., Исаев Ж.**
К вопросу о химиопрофилактике гельминтозов

33. Пеленьо Р. А.

Локалізація умовно-патогенних бактерій в організмі свиней при шлунково-кишкових і респіраторних захворюваннях ускладнених балантидіазом

34. Гайдучок І. Г., Джораєва С. К., Волков Т. О., Пилюгін Ю. Б., Бузинна Ю. Б., Гушилик Б. І.

Оригінальні підходи до удосконалення методів ізоляції екстрагенітальних хламідій від людей і тварин

35. Пилюгін С. В.

Ступінь колонізації мікробами різних топодемів шкіри людей і тварин, що страждають на піодермії

36. Волков Т. О.

Чутливість до протимікробних засобів дріжджоподібних грибів роду *Candida*, вилучених від хворих з гнійно-запальними процесами людей і тварин

37. Малашко В. В., Каврус М. А., Харитоник Д. Н., Тумилович Г. А., Сукач В. Л., Малашко Д. В., Чернов О. И., Гойлик Н. К., Казыро А. М., Петушок А. Н., Юшкевич А. С.

Иммунопатогенез и структурно-метаболические процессы при патологии пищеварительной системы у животных

38. Співак М. Я., Оксамитний В. М., Демченко О. А., Жолобак Н. М., Щербаков О. Б., Іванов В. К., Поперечна С. Г., Гриневич О. Й.

Вплив наночастинок діоксиду церію на інтенсивність росту та споживання кормів молодняком перепілок

ЗАКЛЮЧНЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

20.09.2013
12.00-13.00

Конференц-зала ННЦ «ІЕКВМ»

Урочисте закриття конференції

✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂ ✂

ДЛЯ ПОДАТОК

ДЛЯ НОТАТОК